

# CATALOGUE 2024

**SARP**





# Gamme batterie pro 60 V

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## Débroussailleuses

Nouveauté



### BC2060DL

Débroussailleuse poignée

Type Batterie

Voltage maxi 60 V

Puissance 1800 W

Vitesses 3 - 4500 / 5200 / 5800 tr/min

Type de moteur Brushless

Diamètre tube de transmission 26 mm

Type de poignée Ronde

Vibration  $\leq 3 \text{ m/s}^2$

Niveau sonore  $\leq 92 \text{ LwA dB(A)}$

Poids 4,7 kg

► **219€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### BC2060DLPI

Débroussailleuse poignée

Type Back-Pack

Voltage maxi 60 V

Puissance 1800 W

Vitesses 3 - 4500 / 5200 / 5800 tr/min

Type de moteur Brushless

Diamètre tube de transmission 26 mm

Type de poignée Ronde

Vibration  $\leq 3 \text{ m/s}^2$

Niveau sonore  $\leq 92 \text{ LwA dB(A)}$

Poids 4,7 kg

► **219€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### BC2060DW

Débroussailleuse guidon

Type Batterie

Voltage maxi 60 V

Puissance 1800 W

Vitesses 3 - 4500 / 5200 / 5800 tr/min

Type de moteur Brushless

Diamètre tube de transmission 26 mm

Type de poignée Guidon

Vibration  $\leq 3 \text{ m/s}^2$

Niveau sonore  $\leq 92 \text{ LwA dB(A)}$

Poids 5 kg

► **349€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### BC2060DWPI

Débroussailleuse guidon

Type Back-Pack

Voltage maxi 60 V

Puissance 1800 W

Vitesses 3 - 4500 / 5200 / 5800 tr/min

Type de moteur Brushless

Diamètre tube de transmission 26 mm

Type de poignée Guidon

Vibration  $\leq 3 \text{ m/s}^2$

Niveau sonore  $\leq 92 \text{ LwA dB(A)}$

Poids 5 kg

► **349€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



## Souffleur

### HB1660PI

Nouveauté

Souffleur à main  
Type Back-Pack  
Voltage maxi 60 V  
Puissance 1800 W  
Vitesses 2500 tr/min  
Type de moteur Brushless  
Vitesse d'air maxi 95 m/s<sup>2</sup>  
Volume d'air maxi 1400 m<sup>3</sup>/h  
Vitesse variable En continu  
Force de soufflage Maxi 28 N  
Vibration ≤ 1,5 m/s<sup>2</sup>  
Mode Turbo boost Oui  
Niveau sonore ≤ 99 LwA dB(A)  
Poids 2,62 kg

► **249€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



## Taille-haie

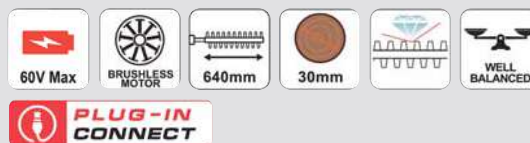


Nouveauté

### CHT1260DPI

Taille-haie  
Type Back-Pack  
Voltage maxi 60 V  
Puissance 1800 W  
Vitesses 3 - 3200 / 3600 / 4000 tr/min  
Type de moteur Brushless  
Type de coupe Double taille  
Longueur de coupe 640 mm  
Capacité de coupe 30 mm  
Épaisseur des lames 2,5 mm  
Vibration ≤ 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Poignée Réglable 5 positions - 90°/-45°/0°/+45°/+90°  
Poids 4 kg

► **299€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)

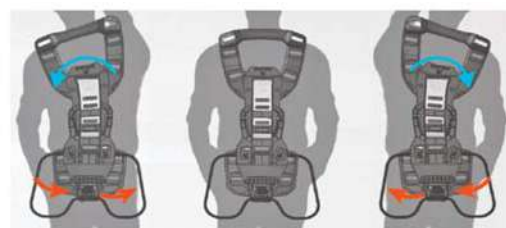


## Autonomie des batteries avec les différents outils

	 4 Ah - 216 Wh    8 Ah - 432 Wh <b>BA460</b> <b>BA480</b>		 15 Ah - 810 Wh    25 Ah - 1350 Wh <b>BP1560HPE</b> <b>BP2560HPE</b>	
<b>Débroussailluse</b> <i>Avec tête fil nylon</i>	0,5 - 0,9 Heures	1,0 - 1,8 Heures	1,8 - 3,5 Heures	3,0 - 5,5 Heures
<b>Tailleuse</b>	2,5 - 3,5 Heures	5,0 - 7,0 Heures	9,5 - 13,0 Heures	15,5 - 22,0 Heures
<b>Souffleur</b>	0,3 - 1,0 Heures	0,6 - 2,0 Heures	1,0 - 3,5 Heures	1,8 - 6,0 Heures
<b>Tronçonneuse</b> <i>Branche de 25 à 30 cm de diamètre</i>	50 pcs	100 pcs	190 pcs	330 pcs

### LE SAVIEZ-VOUS ?

Les robustes batteries BP sont clipsées sur un harnais répartissant la charge sur les épaules (30%) et les hanches (70%) pour protéger l'utilisateur. Ces batteries permettent de réduire le poids de l'outil en main ainsi que de laisser l'utilisateur libre de ses mouvements.



# Concept batteries / chargeurs avec les différents outils à batterie

Fonctionnement avec batterie :



Batterie BA460  
ou BA860



Fonctionnement back-pack  
avec plug-in :



Back pack BP1560HPE  
OU BP2560HPE



Fonctionnement avec plug-in :



Batterie BA460  
ou BA860



Harnais  
HPBA60PI



Fonctionnement back-pack  
avec batterie :



Back pack  
BP1560HPE  
ou BP2560HPE



ADAPTATEUR  
ADB60



Fonctionnement avec plug-in  
et adaptateur :



Batterie BA460  
ou BA860



Harnais  
HPBA60PI



ADAPTATEUR  
ADB60





## Chargeurs et adaptateurs

Nouveauté

### ABD60

Adaptateur machine pour Back-Pack

► **39€ TTC**



### CHBP60

Adaptateur chargeur batterie Back-Pack

Mode standard 4A BP1560HPE 3,9 H

Mode standard 8A BP1560HPE 1,8 H

Mode standard 4A BP2560HPE 6,5 H

Mode standard 8A BP2560HPE 3,0 H

Poids 1,2 kg

► **99€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### CHBA5560

Chargeur rapide

Mode rapide 4A BA460 45 min

Mode rapide 8A BA860 90 min

Poids 1,1 kg

► **95€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



## Batteries et Back-Pack

Nouveauté

### BA460

Batterie

Tension 60 V

Capacité 4,0 Ah

Énergie nominale 216 Wh

Énergie maxi 240 Wh

Cycles de service 1500

Poids 1,6 kg

Chargeur conseillé CHBA5560

Mode rapide 5,5 A 0,75 H

► **199€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### BA860

Batterie

Tension 60 V

Capacité 8,0 Ah

Énergie nominale 432 Wh

Énergie maxi 480 Wh

Cycles de service 1500

Poids 2,7 kg

Chargeur conseillé CHBA5560

Mode rapide 5,5 A 1.5 H

► **329€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### BP1560HPE

Batterie Back-Pack

Tension 60 V

Capacité 15 Ah

Énergie nominale 810 Wh

Énergie maxi 930 Wh

Étanchéité IP54

Cycles de service 1500

Poids sans harnais 6,4 kg

Chargeur conseillé CHBP60

► **799€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### BP2560HPE

Batterie Back-Pack

Tension 60 V

Capacité 25 Ah

Énergie nominale 1350 Wh

Énergie maxi 1550 Wh

Étanchéité IP54

Cycles de service 1500

Poids sans harnais 8,1 kg

Chargeur conseillé CHBP60

► **999€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)



### HPBA60PI

Harnais dorsal batterie pour BA460 et BA860

► **69€ TTC**



## Sécateurs à batterie

### KSC30

Voltage 16,8 V  
Ampérage 2,5 Ah  
Largeur de coupe 30 mm  
Poids avec batterie 0,88 kg

► **320€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)

► Livré en mallette avec 2 batteries  
Lithium-Ion et 1 chargeur



### KSC35

Voltage 16,8 V  
Ampérage 4 Ah  
Largeur de coupe 35 mm  
Poids avec batterie 1,1 kg

► **360€ TTC**  
(+ taxe DEEE 0,50 €)

► Livré en mallette avec 2 batteries  
Lithium-Ion et 1 chargeur



## Tronçonneuses et élagueuses

### Élagueuses

Powered by  
**S SARP**



Nouveauté

### G2510T

Cylindrée 25,4 cc  
Puissance 0,9 kW  
Vitesse de coupe 22,8 m/s  
Carburateur Type diaphragme  
Réservoir de mélange 200 ml  
Réservoir huile de chaîne 140 ml  
Guide 10" - 25 cm Réf. S10E3PP4  
Chaîne 3/8"LP - .050" Réf. SE3L-40DL  
Poids à vide 3,47 kg



► **189€ TTC**

### G2810T

Cylindrée 28,5 cc  
Puissance 1 kW / 1,3 HP  
Vitesse de coupe 23 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 210 ml  
Réservoir huile de chaîne 200 ml  
Guide 10" - 25 cm Réf. S10E3PP40  
Chaîne 3/8"LP - .050" Réf. SE3L-40DL  
Poids à vide 3,25 kg



► **209€ TTC**







## G3512

Cylindrée 34,7 cc  
Puissance 1,4 kW / 1,9 HP  
Vitesse de coupe 21 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 410 ml  
Réservoir huile de chaîne 280 ml  
Guide 12" - 30 cm Réf. S12E3PP45  
Chaîne 3/8"LP - .050" Réf. SE3L-45DL  
Poids à vide 4,65 kg



## G3814

Cylindrée 38,5 cc  
Puissance 1,6 kW / 2,2 HP  
Vitesse de coupe 21 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 410 ml  
Réservoir huile de chaîne 280 ml  
Guide 14" - 35 cm Réf. S14E3PP52  
Chaîne 3/8"LP - .050" Réf. SE3L-52DL  
Poids à vide 4,70 kg



► **199€ TTC**

## G4116

Cylindrée 41,4 cc  
Puissance 1,85 kW / 2,4 HP  
Vitesse de coupe 23,1 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 550 ml  
Réservoir huile de chaîne 260 ml  
Guide 16" - 40 cm Réf. S16E3PP57  
Chaîne 3/8"LP - .050" Réf. SE3L-57DL  
Poids à vide 5,20 kg



► **299€ TTC**

## G5018

Cylindrée 50 cc  
Puissance 2,2 kW / 3,0 HP  
Vitesse de coupe 23,1 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 520 ml  
Réservoir huile de chaîne 250 ml  
Guide 18" - 45 cm Réf. S18G5SU72  
Chaîne 3/25"LP - .058" Réf. SG5-72DL  
Poids à vide 5,70 kg



► **329€ TTC**

## G4518

Cylindrée 45 cc  
Puissance 1,95 kW / 2,5 HP  
Vitesse de coupe 23,1 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 520 ml  
Réservoir huile de chaîne 250 ml  
Guide 18" - 45 cm Réf. S18G5SU72  
Chaîne 3/25"LP - .058" Réf. SG5-72DL  
Poids à vide 5,70 kg



► **319€ TTC**

## G5520

Cylindrée 55 cc  
Puissance 2,4 kW / 3,2 HP  
Vitesse de coupe 23,1 m/s  
Carburateur WALBRO  
Réservoir de mélange 520 ml  
Réservoir huile de chaîne 250 ml  
Guide 20" - 50 cm Réf. S20G5SU78  
Chaîne 3/25"LP - .058" Réf. SG5-78DL  
Poids à vide 5,70 kg



► **349€ TTC**



"Poire d'amorçage"  
pour un démarrage facile en  
toutes conditions climatiques.



Démarrage facile,  
la résistance à la traction  
est réduite de 40%.



Le système anti-vibration  
vous permet de travailler plus  
efficacement et plus longtemps.



Le décompresseur permet  
un démarrage plus facile  
en réduisant de 30 %  
la force de traction.

# Tailleuses

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## Tailleuse

### HT2560D

Powered by  
**SARP**

Cylindrée 25,4 cc  
Puissance 0,85 kW / 1,1 HP  
Réservoir de carburant 0,33 L  
Longueur de lame 610 mm  
Longueur de coupe 550 mm  
Pas de coupe 35 mm  
Diamètre coupe maxi 20 mm  
Système de coupe Double taille  
Poids 5,5 kg

► **189€ TTC**



## Tailleuse sur perche

### TMV507SME

Powered by  
**MITSUBISHI**

Moteur MITSUBISHI TLE27  
Cylindrée 25,6 cc  
Puissance nette <sup>(1)</sup> 0,8 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 0,6 L  
Longueur de coupe 550 mm  
Pas de coupe 35 mm  
Système de coupe Double taille  
Longueur totale 1,65 m  
Poids 6,6 kg

► **719€ TTC**



RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



# Souffleurs

## Souffleur - Aspirateur - Broyeur

### HBV260

Powered by  
**SARP**

Moteur 2 temps  
Cylindrée 25,4 cc  
Puissance 0,9 kW  
Réservoir carburant 400 ml  
Vitesse d'air maxi embout plat 74 m/s  
Vitesse d'air maxi embout rond 63 m/s  
Volume d'air maxi 810 m³/h  
Force de soufflage maxi 13.7 N  
Capacité du sac 50 L  
Rapport de réduction du volume 10 à 1  
Poids 4.3 kg

► **225€ TTC**



## Souffleurs

### EB5200

Powered by  
**SARP**

Cylindrée 52 cc  
Puissance 1,6 kW / 2,1 HP  
Vitesse maxi 7200 tr/min  
Réservoir de carburant 1,3 L  
Consommation 450 g/kWh  
Vitesse d'air maxi 95 m/s  
Volume d'air maxi. 15 m³/min  
Équipement Large bretelle  
avec ceinture ventrale  
Poids 9 kg

► **299€ TTC**



### EB7600

Cylindrée 75,6 cc  
Puissance 3,1 kW / 4,2 HP  
Vitesse maxi 7300 tr/min  
Réservoir de carburant 2,1 L  
Consommation 420 g/kWh  
Vitesse d'air maxi 100 m/s  
Volume d'air maxi. 25 m³/min  
Équipement Large bretelle  
avec ceinture ventrale  
Poids 11,6 kg

► **499€ TTC**





# Débroussailleuses - Moteur Sarp

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## Débroussailleuses

Powered by  
**SARP**



### BT2700DL

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 8500 tr/min  
Réservoir de carburant 0,7 L  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon, 1 bretelle  
Poids à vide 5,1 kg

► **199€ TTC**



### BC3600FW

Cylindrée 36,3 cc  
Puissance 1,6 kW / 2,2 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min  
Réservoir de carburant 1 L  
Diamètre de tube 28 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon, 1 lame  
3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids à vide 8,4 kg

► **379€ TTC**



### BC2700DL

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min  
Réservoir de carburant 0,7 L  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon, 1 lame  
3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids à vide 6,0 kg

► **209€ TTC**



### BC4600FW

Cylindrée 46,5 cc  
Puissance 2,0 kW / 2,7 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min  
Réservoir de carburant 1 L  
Diamètre de tube 28 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon, 1 lame  
3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids à vide 8,5 kg

► **399€ TTC**



### BC2700DW

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min  
Réservoir de carburant 0,7 L  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon, 1 lame  
3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids à vide 6,2 kg

► **249€ TTC**



## Débroussailleuse dorsale

Powered by  
**S SARP**

### BK4600DL

Cylindrée 46,5 cc  
Puissance 2,0 kW / 2,7 HP  
Vitesse maxi 10500 tr/min  
Réservoir de carburant 1 L  
Flexible 900 mm  
Équipement de série 1 tête fil nylon, 1 lame  
3 dents Ø 255 mm et 1 harnais  
Poids à vide 12,2 kg

► **469€ TTC**



## Débroussailleuse multi-outils

Powered by  
**S SARP**

### EX2700DL

Cylindrée 27,2 cc  
Puissance 1,0 kW / 1,3 HP  
Vitesse maxi 11000 tr/min  
Réservoir de carburant 0,6 L  
Diamètre de tube 26 mm  
Équipement de série 1 harnais  
Poids à vide 6,00 kg

► **399€ TTC**



### Débroussailleuse

Tête fil nylon Tap&Go  
Lame 3 dents Ø 255 mm, ép. 1,6 mm

### Élagueuse

Guide 10" - 25 cm  
Chaîne 3/8" LP - .050" - SE3L-400DL  
Réservoir huile de chaîne 250 ml  
Poids à vide 1,7 kg

### Tailleuse

Longueur de coupe 400 mm  
Pas de coupe 25 mm  
Lame orientable 180°  
Poids à vide 2,3 kg





# Débroussailleuses - Moteur Kawasaki

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## Débroussailleuses

POWERED by  
 Kawasaki



### VS263WKE

Moteur KAWASAKI TJ27E  
Cylindrée 26,3 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 0,5 L  
Diamètre & longueur 24 mm / 1530 mm  
Équipement de série 1 bretelle, 1 tête nylon  
Poids à vide 5,8 kg

► **419€ TTC**



### VF344WKE

Moteur KAWASAKI TJ35E  
Cylindrée 34,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,03 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 0,7 L  
Diamètre & longueur 27 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro,  
1 tête nylon, 1 lame 3 dents Ø 255 mm  
Poids à vide 7,9 kg

► **525€ TTC**



### VF454WKE

Moteur KAWASAKI TJ45E  
Cylindrée 45,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,42 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 0,9 L  
Diamètre & longueur 28 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro, 1 tête  
nylon, 1 lame 3 dents Ø 305 mm  
Poids à vide 8,6 kg

► **565€ TTC**



### VF532WKE

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 1,1 L  
Diamètre & longueur  
28 mm / 1785 mm  
Équipement de série  
1 harnais pro, 1 tête nylon,  
1 lame 3 dents Ø 305 mm  
Poids à vide 9,3 kg

► **599€ TTC**



### VS263SKE

Moteur KAWASAKI TJ27E  
Cylindrée 26,3 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,9 kW  
à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 0,5 L  
Diamètre & longueur  
24 mm / 1530 mm  
Équipement de série  
1 bretelle, 1 tête nylon  
Poids à vide 5,1 kg

► **399€ TTC**



## Têtes fil nylon Sarp

	Semi-auto	Types de lames
VS263SKE	BBNW130 (M10x100F)	Option : S35 - 3 dents x 255 mm x 25,4
VS263WKE	BBNW130 (M10x100F)	Option : S35 - 3 dents x 255 mm x 25,4
VF344WKE	BBNW130 (M10x100F)	S35 - 3 dents x 255 mm x 25,4
VF454WKE	BBNW130 (M10x100F)	KE3T3025 (étoile) 3 dents x 300 mm x 25,4
VF532WKE	BBNW130 (M10x100F)	KE3T3025 (étoile) 3 dents x 300 mm x 25,4

(1) Norme SAE-J1349 - Photos non contractuelles

## Débroussailleuse dorsale

### VRS534KE

POWERED by  
**Kawasaki**

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 1,1 L  
Diamètre & longueur 27 mm / 1600 mm  
Équipement de série 1 harnais  
avec ceinture ventrale, 1 tête nylon  
Poids à vide 12,5 kg

► **695€** TTC

### Têtes fil nylon Sarp

	Manuelle	Semi-auto	Types de Lames
VRS534KE	X	BBNW130 (M10x100F)	Option S35



## Débroussailleuse Twin-Cutter

### VS344WCA

POWERED by  
**Kawasaki**

Moteur KAWASAKI TJ35E  
Cylindrée 34,4 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,03 kW à 7500 tr/min  
Guidon Asymétrique réglable  
Réservoir carburant 0,7 L  
Diamètre & longueur 24 mm / 1785 mm  
Équipement de série 1 harnais pro  
Poids à vide 7,6 kg

► **769€** TTC



## Désherbeur - Sarcleur

### VRS534KE-W4

POWERED by  
**Kawasaki**

Moteur KAWASAKI TJ53E  
Cylindrée 53,2 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2 kW à 7500 tr/min  
Réservoir carburant 1,1 L  
Équipement de série 1 harnais avec ceinture  
ventrale, 1 tête Weeder 4  
Poids à vide 12,5 kg (sans outil)

► **785€** TTC





# Tondeuses autoportées

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## Tondeuses autoportées à ramassage arrière

### M125HST

Moteur ST400 - OHV  
Cylindrée 414 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,1 kW  
à 2800 tr/min  
Transmission Hydrostatique  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0  
à 3,8 km/h  
Embrayage de lame Électromagnétique  
Surface conseillée 3500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 84 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 6 de 25 à 80 mm  
Capacité du bac 240 L  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2340 x 902 x 1098 mm  
Poids à vide 168 kg



POWERED BY  
**TIGTA**

▶ **2799€ TTC**

### M150HT

Moteur L546 - OHV  
Cylindrée 546 cc - 1 cylindre  
Puissance nette (1) 11 kW  
à 2800 tr/min  
Transmission Hydrostatique T2  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0 à 4,5 km/h  
Embrayage de lame Électromagnétique  
Surface conseillée Jusqu'à 4000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 92 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm  
Capacité du bac 245 L  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 230 x 98 x 111 cm  
Poids à vide 198,5 kg



Powered By  
**LONCIN**

- Livrée avec chargeur de batterie, attache remorque, bouchon mulching et siège confort avec accoudoirs.

▶ **2999€ TTC**

### TN170HT

Moteur L546 - OHV  
Cylindrée 546 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 11 kW à 2800 tr/min  
Transmission Hydrostatique T2  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0 à 4,5 km/h  
Embrayage de lame Électromagnétique  
Surface conseillée Jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 102 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm  
Capacité du bac 245 L  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 230 x 108 x 111 cm  
Poids à vide 200 kg

Powered By  
**LONCIN**

- Livrée avec chargeur de batterie, attache remorque, bouchon mulching et siège confort avec accoudoirs.

▶ **3299€ TTC**

### M145HK

Moteur KAWASAKI FS481V - OHV  
Cylindrée 603 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 9 kW  
à 2600 tr/min  
Transmission Hydrostatique  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0  
à 3,8 km/h  
Embrayage de lame Électromagnétique  
Surface conseillée 4000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Capacité du bac 240 L  
Roues AV / AR 15" x 5,00-6 / 18" x 6,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2340 x 1050 x 1098 mm  
Poids à vide 169 kg

Stock limité



POWERED by  
**KAWASAKI**

▶ **3599€ TTC**

### TM112XH

Moteur L635 - OHV  
Cylindrée 635 cc  
1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 13,5 kW  
à 3600 tr/min  
Transmission Hydrostatique T2  
Vitesses AV / AR 0 à 9,7 / 0 à 4,9 km/h  
Embrayage de lame Électromagnétique  
Surface conseillée Jusqu'à 7000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 112 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 100 mm  
Capacité du bac 300 L  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH)  
268 x 111 x 110 cm  
Poids à vide 230 kg



Powered By  
**LONCIN**

Nouveauté

- Livrée avec chargeur de batterie, attache remorque, bouchon mulching et siège confort avec accoudoirs.

▶ **3899€ TTC**



## F966HST

Moteur ST250-ES - OHV  
Cylindrée 224 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW  
à 2450 tr/min  
Transmission Hydrostatique  
Vitesses AV / AR 0 à 6,2 /  
0 à 3 km/h  
Embrayage de lame Manuel  
Surface conseillée 2500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 66 cm à 1 lame  
Hauteur de coupe 6 de 30 à 76 mm  
Capacité du bac 150 L  
Roues AV / AR 13" x 5,00-6 / 15" x 6,00-6  
Dimensions (LxlxH) 1830 x 722 x 1047 mm  
Poids à vide 131 kg



POWERED BY  
TIGA\*

• Livré avec chargeur de batterie.

► 2199€ TTC

## F125HST

Moteur ST350 - OHV  
Cylindrée 352 cc  
1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 6,5 kW  
à 2800 tr/min  
Transmission Hydrostatique  
Vitesses AV / AR 0 à 8,6 / 0 à 3,2 km/h  
Embrayage de lame Manuel  
Surface conseillée 3000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 72 cm à 1 lame  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 80 mm  
Capacité du bac 170 L  
Roues AV / AR 11" x 4,00-4 / 15" x 6,00-6  
Dimensions (LxlxH) 1830 x 722 x 1047 mm  
Poids à vide 162 kg



POWERED BY  
TIGA\*

► 2649€ TTC

## Tondeuses autoportées à éjection latérale

### L135STM

Moteur ST350 - OHV  
Cylindrée 352 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 6,5 kW  
à 2800 tr/min.  
Transmission  
Mécanique 5 AV + 1 AR  
Vitesses AV / AR 1,5 à 9,7 /  
0 à 2,8 km/h  
Embrayage de lame Électromagnétique  
Surface conseillée 3500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 1647 x 1198 x 1068 mm  
Poids à vide 165 kg



POWERED BY  
TIGA\*

► 2099€ TTC



### L170HT

Moteur L546 - OHV  
Cylindrée 546 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 11 kW  
à 2800 tr/min  
Transmission Hydrostatique T2  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 / 0  
à 4,5 km/h  
Embrayage de lame  
Électromagnétique  
Surface conseillée 5000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 108 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 30 à 90 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 170 x 132 déflecteur baissé x 111 cm  
Poids à vide 177 kg



► 2899€ TTC

• Livrée avec chargeur de batterie, attache remorque, bouchon mulching et siège confort avec accoudoirs.

### L135HST

Moteur ST450 - OHV  
Cylindrée 432 cc - 1 cylindre  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,7 kW  
à 2800 tr/min  
Transmission Hydrostatique  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 /  
0 à 3,8 km/h  
Embrayage de lame  
Électromagnétique  
Surface conseillée 3500 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 98 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 8,50-8  
Dimensions (LxlxH) 1647 x 1198 x 1068 mm  
Poids à vide 168 kg



POWERED BY  
TIGA\*

► 2349€ TTC

### L185HK

Moteur KAWASAKI FS481V OHV  
Cylindrée 603 cc - V-Twin  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 9 kW  
à 2600 tr/min  
Transmission Hydrostatique  
Vitesses AV / AR 0 à 8,8 /  
0 à 3,8 km/h  
Embrayage de lame  
Électromagnétique  
Surface conseillée 4000 m<sup>2</sup>  
Largeur de coupe 108 cm à 2 lames  
Hauteur de coupe 7 de 25 à 80 mm  
Roues AV / AR 15" x 6,00-6 / 18" x 18,50-8  
Dimensions (LxlxH) 2340 x 902 x 1098 mm  
Poids à vide 208 kg



Stock limité

POWERED BY  
Kawasaki

► 3249€ TTC



## Accessoires tondeuses autoportées

### CHBAT

Chargeur de batterie 12 V  
1 A CE (182180190/0)

Pour modèles : F125HST, M125HST,  
M145HK, L135STM, L135HST  
& L185HK

### KM125

Kit mulching sans lame (210205000/19)

Pour modèles : M125HST & M145HK

### KM108

Bouchon mulching  
(299900346/0)

Pour modèle : L185HST

### KR84

Kit attelage (2999900395/0)

Pour modèles :  
M125HST  
& M145HK

### KM72

Kit mulching sans lame  
(299900135/0)

Pour modèle :  
F966HST

### KPP84

Kit pare-pierre  
(299900310/0)

Pour modèles :  
M125HST & M145HK

### KR98

Kit attelage (2999900385/0)

Pour modèles : L135STM,  
L135HST & L185HK

### KM66

Kit mulching sans lame  
(299900036/0)

Pour modèle : F125HST

### KML125

Bouchon mulching  
(299900341/0)

Pour modèles :  
L135STM & L135HST

## TONDEUSES AUTOTRACTÉES À CONDUCTEUR MARCHANT

### SP53HXA

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,2 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 2 L  
Largeur de coupe 53 cm  
Hauteur de coupe 7 de 15 à 77 mm  
Roues Aluminium sur roulements  
AV 203 mm - AR 203 mm  
Vitesses 2 2,9 et 4,3 km/h  
Capacité du bac 75 L  
Poids à vide 53 kg

▶ **1699€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



### SP53HXA-PRO

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,2 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 2 L  
Largeur de coupe 53 cm  
Hauteur de coupe 7 de 22 à 82 mm  
Roues Aluminium sur roulements  
AV 244 mm - AR 244 mm  
Vitesses 2 3,6 et 5 km/h  
Capacité du bac 75 L  
Poids à vide 62 kg

▶ **1849€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



### SP53HXA-H-PRO

Moteur HONDA GXV160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,2 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 2 L  
Largeur de coupe 53 cm  
Hauteur de coupe 7 de 22 à 82 mm  
Roues Aluminium sur roulements  
AV 244 mm - AR 244 mm  
Vitesses infinies de 0 à 6 km/h  
Capacité du bac 75 L  
Poids à vide 65 kg

▶ **2249€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



Options  
Déflecteur  
d'éjection arrière KDEF



KM53PRO7 :  
Kit mulching 2 lames  
+ obturateur



# Scarificateurs

FABRIQUÉ EN FRANCE

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## SC40H

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup>  
3,6 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,1 L  
Largeur de travail 40 cm  
Profondeur de travail  
0 à 15 mm  
Roues AV / AR 200/250 mm  
Surface conseillée  
Jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Poids 49 kg



POWERED by  
**HONDA**

► **1069€ TTC**

## SC50H-PRO

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 CC  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW  
à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,1 litres  
Largeur de travail 50 cm  
Profondeur de travail  
0 à 15 mm  
Roues AV / AR 210/250 mm  
Surface conseillée  
Jusqu'à 5000 m<sup>2</sup>  
Poids 65 kg



POWERED by  
**HONDA**

► **1299€ TTC**

## Robots de tonte

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



### RS1200



Superficie de tonte 1200 m<sup>2</sup>  
Capacité de la batterie 20 V - 4 Ah  
Capteur d'obstacles Oui - ultrason  
Système de coupe disque à 3 lames  
Largeur de coupe 22 cm  
Disque de coupe Flottant  
Hauteur de coupe 5 de 20 à 60 mm  
Passage minimum 0,8 m  
Temps de tonte par cycle de charge 90 min  
Nombre de roues 4  
Niveau sonore 62 dB(A)  
Poids 9,7 kg



Livré avec :

- 1 chargeur de batterie,
- 1 station de charge.
- 200 m de câble.
- 250 piquets pour câble.
- 6 lames.

Wi-Fi Bluetooth

► **849€ TTC**  
(+ taxe DEEE 2,50 €)

### RS2000



Superficie de tonte 2000 m<sup>2</sup>  
Capacité de la batterie 20 V - 5 Ah  
Capteur d'obstacles Oui - ultrason  
Système de coupe disque à 3 lames  
Largeur de coupe 22 cm  
Disque de coupe Flottant  
Hauteur de coupe 5 de 20 à 60 mm  
Passage minimum 0,8 m  
Temps de tonte par cycle de charge 110 min  
Nombre de roues 4  
Niveau sonore 62 dB(A)  
Poids 9,8 kg



Livré avec :

- 1 chargeur de batterie,
- 1 station de charge.
- 250 m de câble.
- 320 piquets pour câble.
- 6 lames.

Wi-Fi Bluetooth

► **999€ TTC**  
(+ taxe DEEE 2,50 €)

## Accessoires

### TRS

Toit de protection solaire pour  
robots RS1200 et RS2000  
Vendu sans base de chargement



### S6490009101

Station de chargement complète  
pour robots RS1200 et RS2000







## Mini motobineuses

### SMB25R

Moteur SARP R80 – OHV  
Cylindrée 79 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,4 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 1,8 litres  
Largeur de travail 20, 30 ou 46  
avec fraises Ø 240 mm  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée Jusqu'à 500 m<sup>2</sup>  
Poids 26 kg

► **469€ TTC**

Powered by  
**S SARP**

#### Options :

- Kit buttage (2 roues acier + soc) - Réf. KB.



- Butteur Rotatif D.20  
Réf. : 8100023004.



- Kit émoisseur KESMB avec extensions d'ailes, largeur de travail 48 cm.



### SMB54R80S

Moteur SARP R80 – OHV  
Cylindrée 79 CC  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,4 kW  
à 3600 tr/min  
Réservoir essence 1,8 litres  
Largeur de travail 38 cm, 54 cm  
avec 6 fraises  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée Jusqu'à 100 m<sup>2</sup>  
Poids 27 kg

► **399€ TTC**

Powered by  
**S SARP**

#### Nouveauté

#### Options :

- Kit émoisseur avec extensions d'ailes, largeur de travail 48 cm  
Réf. KESMB.



- Butteur rotatif D.20  
Réf. : 8100023004.



## Micro-bineuses

FABRIQUÉ EN FRANCE

### SMCH

Moteur HONDA GX25 - OHC  
Cylindrée 25 cc - 4 temps  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,6 kW à 6500 tr/min.  
Réservoir essence 0,55 litre  
Largeur de travail  
28 cm avec fraises  
Ø 225 mm  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée  
Jusqu'à 300 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 12 kg

► **579€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



### SMCR

Moteur SARP L35 - OHV  
Cylindrée 35 cc - 4 temps  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 0,8 kW à 6500 tr/min  
Réservoir essence 0,76 litre  
Largeur de travail 28 cm avec fraises Ø 225 mm  
Nombre de vitesse 1 AV  
Surface conseillée Jusqu'à 300 m<sup>2</sup>  
Poids à vide 14 kg

► **399€ TTC**

Powered by  
**S SARP**



## Motobineuse transformable

FABRIQUÉ EN FRANCE

### SQ60H

Moteur HONDA GP200 - OHV  
Cylindrée 196 cc - 4 temps  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,1 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 3500 m<sup>2</sup>  
Poids 80 kg

► **1329€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



#### Options :

- Kit arrache pomme de terre  
Réf. 8000020207.
- Kit labour complet  
Réf. 8000010205 comprenant :  
- 2 roues agraires 500x10,  
- 2 moyeux fonte,  
- 2 masses de roues 30 kg,  
- 1 barbant 1/2T,  
- 1 support contre poids,  
- 1 contre poids avant 20 kg.

## Motobineuse à vitesse variable

FABRIQUÉ EN FRANCE

### S48HVA

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup>  
3,6 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,1 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 2500 m<sup>2</sup>  
Poids 54 kg

► **999€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



#### Options :

- Arrache pomme de terre  
Réf. 8002011307.
- Kit buttage (2 roues acier  
+ soc) - Réf. KB.
- Kit labour (2 roues de 400,  
poids et charrue) - Réf. KLVA.
- Kit brabant réversible  
Réf. 8100023003.



## Motobineuse à démarrage électrique

FABRIQUÉ EN FRANCE

### s5R2DE

Moteur SARP R210BH - DE - OHV  
Cylindrée 212 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,6 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 1000 m<sup>2</sup>  
Poids 46 kg

► **799€ TTC**

Powered by  
**SARP**



#### Options :

- Kit buttage (2 roues acier  
+ soc) - Réf. KB.
- Béquille réglable  
Réf. BR.
- Butteur Rotatif D.25  
Réf. : 8100023002.







## s5H2+1

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 160 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,1 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 2500 m²  
Poids 50 kg

► **959€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



## s5R2+1

Moteur SARP R180BH - OHV  
Cylindrée 179 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,5 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,6 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 1500 m²  
Poids 53 kg

► **749€ TTC**

Powered by  
**SARP**



► Options valables pour ces 2 motobineuses :

• Kit buttage (2 roues acier + soc) - Réf. KB.



• Arrache pomme de terre Réf. 8002011307.



• Butteur Rotatif D.25 Réf. : 8100023002.



# Motobineuses Éco Max

FABRIQUÉ EN FRANCE

## S5H2

Moteur HONDA GP160 - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,1 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 1500 m²  
Poids 55 kg

► **865€ TTC**

Powered by  
**SARP**



## S6B2

Moteur BRIGGS & STRATTON CR950 Series™ BH - OHV  
Cylindrée 208 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4.78 kW à 3600 tr/min.  
Réservoir essence 3 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 1500 m²  
Poids 55 kg

► **765€ TTC**

POWERED BY  
**BRIGGS & STRATTON**



► Options :

• FALG fraise additionnelle labour gauche + FALD fraise additionnelle labour droite.

• Kit buttage (2 roues acier + soc) - Réf. KB.



• Béquille réglable Réf. BR.



• Butteur Rotatif D.25 Réf. : 8100023002.



## Motobineuses Éco

### S5RS2

Moteur SARP R180BH - OHV  
Cylindrée 179 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,5 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,6 L  
Fraises labours Ø 320 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 1000 m²  
Poids 54 kg



### S3R2

Moteur SARP R80 - OHV  
Cylindrée 79 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 1,4 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 1,8 L  
Fraises labours Ø 290 mm  
Nombre de vitesse 1 AV + 1 AR  
Surface conseillée Jusqu'à 500 m²  
Poids 39 kg



► **519€ TTC**

Powered by  
**SARP**

#### Options :

- Kit buttage (2 roues acier + soc) - Réf. KB.

- Butteur rotatif D.20  
Réf. : 8100023004.

Powered by  
**SARP**

#### Options :

- Kit buttage (2 roues acier + soc) - Réf. KB.

- Butteur rotatif D.25  
Réf. : 8100023002.



## Motobineuses à fraises arrière



### FA48RS

FABRIQUÉ EN FRANCE

Moteur SARP R180BH - OHV  
Cylindrée 179 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,5 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,6 L  
Largeur de travail 48 cm  
Transmission Mécanique  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Roues arrière Ø 350 x 6"  
Surface conseillée Jusqu'à 2500 m²  
Poids 73 kg

► **1349€ TTC**

Powered by  
**SARP**



### FA50S

Moteur SUBARU EP17 - OHC  
Cylindrée 169 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4.2 kW à 4000 tr/min  
Réservoir essence 3,6 L  
Largeur de travail 50 cm  
Transmission Mécanique  
Vitesse de travail 1 AV + 1 AR  
Vitesse d'avancement 2 AV + 1 AR  
Roues arrière Ø 350 x 7"  
Surface conseillée Jusqu'à 5000 m²  
Poids 85 kg

► **2469€ TTC**





# III Débroussailleuses à roues

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## Faucheuses à roues III

FABRIQUÉ EN FRANCE

### DE513R

Moteur SARP RV170 - OHV  
Cylindrée 173 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,45 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55, 70, 90 et 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roue avant 1 fixe  
ou pivotante Ø 200 mm  
Surface conseillée Jusqu'à 2000 m²  
Poids à vide 52 kg

► **999€ TTC**

Powered by  
**SARP**



### DE513B

Moteur BRIGGS & STRATTON 675EXI - OHV  
Cylindrée 163 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 2,6 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55 - 70 - 90 - 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roues avant 2 fixes ou pivotantes Ø 200 mm  
Surface conseillée Jusqu'à 2000 m²  
Poids à vide 54 kg

► **1249€ TTC**



### DE513YA

Moteur YAMAHA MA190V-LE - OHC  
Cylindrée 189 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,1 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55, 70, 90 et 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roues avant 2 fixes  
ou pivotantes Ø 200 mm  
Surface conseillée Jusqu'à 2000 m²  
Poids à vide 54 kg

► **1199€ TTC**

Powered by  
**YAMAHA**



### DE513HN

Moteur HONDA GCVX 200 - OHV  
Cylindrée 201 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 1 AV - 2,3 km/h  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions : 55 - 70 - 90 - 110 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roues avant 2 fixes ou pivotantes Ø 200 mm  
Surface conseillée Jusqu'à 2000 m²  
Poids à vide 54 kg

► **1379€ TTC**

POWERED BY  
**HONDA**



### DE516BV

Moteur BRIGGS & STRATTON 850E Series I/C - OHV  
Cylindrée 190 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse Variateur de vitesse 7 positions  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe 4 positions 55, 80, 100 et 120 mm  
Roues arrière 370 mm  
Roue avant Fixe ou pivotante 200 mm  
Surface conseillée Jusqu'à 5000 m²  
Poids à vide 62 kg

► **1799€ TTC**



(1) Norme SAE-J1349 - Photos non contractuelles

## DE48R

Moteur SARP RV170-S - OHV  
Cylindrée 173 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,2 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 1 AV - 1,9 km/h  
Largeur de coupe 48 cm  
Hauteur de coupe 3 positions 55, 80 & 95 mm  
Roues arrière Ø 420 mm  
Roue avant Ø 200 mm fixe ou pivotante  
Surface conseillée Jusqu'à 1500 m²  
Poids à vide 43 kg

► **769€ TTC**

Powered by  
**SARP**



- Coupelle en acier anticorrosion fermée pour un broyage efficace des herbes et un travail en sécurité. Lame broyeuse mulching pour un travail parfait, quelle que soit la hauteur des herbes et permet des tontes d'entretien sans effectuer aucun ramassage.



## Débroussailleuses forestières à roues

FABRIQUÉ EN FRANCE



### DL52

Moteur BRIGGS & STRATTON  
850E Series - OHV  
Cylindrée 190 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,6 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 2 AV + 1 AR  
Vitesse avancement km/h 1<sup>ère</sup> : 2,6  
2<sup>ème</sup> : 3,3  
Largeur de coupe 51 cm  
Hauteur de coupe De 55 à 75 mm  
par rondelles intercalaires  
Roues arrière Ø 350 avec anti-crevaion  
Surface conseillée Jusqu'à 5000 m²  
Poids à vide 82 kg

► **2299€ TTC**



► Option : Kit chaîne KCDL62.



### DL60R

Moteur SARP RV225 - OHV  
Cylindrée 223 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 3,9 kW à 3600 tr/min.  
Nombre de vitesse 7 AV + 1 AR  
Vitesse avancement km/h De 1,9 à 3,9 km/h  
Largeur de coupe 60 cm  
Hauteur de coupe 3 positions 55 - 75 - 100 mm  
Roues arrière Ø 430 x 100 mm  
avec anti-crevaion  
Surface conseillée Jusqu'à 5000 m²  
Poids à vide 95 kg

► **2499€ TTC**

Powered by  
**SARP**

► Option :  
Kit chaîne KCDL60.



### DL70H

Moteur HONDA GXV390 - OHV  
Cylindrée 389 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,6 kW à 3600 tr/min  
Nombre de vitesse 7 AV + 1 AR  
Vitesse d'avancement De 2 à 4,2 km/h  
Largeur de coupe 70 cm  
Hauteur de coupe De 53 à 75 mm  
par rondelle intercalaire  
Roues arrière 16" x 6,50-8  
avec anti-crevaion  
Surface conseillée + de 5000 m²  
Poids à vide 150 kg

► **3899€ TTC**

POWERED by  
**HONDA**



► Options :

- Kit roues avant et déflecteur latéral KDL70.



- Kit chaîne KCDL70.





# Broyeurs de végétaux

FABRIQUÉ EN FRANCE

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## SBR57R

Moteur SARP R210BH - OHV  
Cylindrée 212 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 4,2 kW à 3600 tr/min  
Réservoir essence 3,6 L  
Capacité de broyage maxi 50 mm  
Système de coupe 1 disque  
avec 2 couteaux, 2 pales de ventilation  
Entrainement rotor Par courroie  
Rendement 4 m³/h (environ)  
Diamètre des roues 200 mm  
Poids 72 kg

► **1419€ TTC**

Powered by  
**SARP**



## SBR390R

Moteur SARP R390 - OHV  
Cylindrée 390 cc  
Puissance nette<sup>(1)</sup> 7,6 kW  
à 3600 tr/min  
Réservoir Essence 6,7 L  
Capacité de broyage maxi  
70 mm  
Système de coupe 1 rotor avec  
2 couteaux et 6 marteaux mobiles  
Entrainement rotor Par courroie  
Rendement 6 m³/h (environ)  
Diamètre des roues 250 mm  
Poids à vide 155 kg

► **2249€ TTC**

Powered by  
**SARP**



# Scies à bûches

FABRIQUÉ EN FRANCE

RETROUVEZ LA GAMME  
COMPLÈTE SUR NOTRE  
SITE WEB



## SAB2250E

Nouveauté

Moteur Électrique  
Puissance 2 200 W  
Lame Carbure 505 mm  
Diamètre de coupe maxi  
175 mm  
Diamètre bûche fendue  
255 mm  
Poids 78 kg

► **1149€ TTC**  
(+ taxe DEEE 2,50 €)

POWERED by



## SAB60PTO

Nouveauté

Prise de force 540 tr/min  
Puissance 10 à 60 chevaux  
Lame Carbure 600 mm  
Diamètre de coupe maxi  
230 mm  
Diamètre bûche fendue  
300 mm  
Poids 122 kg

► **1899€ TTC**



## SAB560S

Nouveauté

Moteur R210BH OHV - 212 cc  
Puissance 4,2 kW à 3600 tr/min.  
Capacité réservoir essence 3,6 L  
Lame Carbure 600 mm  
Diamètre de coupe maxi 230 mm  
Diamètre bûche fendue 300 mm  
Poids 110 kg

► **1539€ TTC**



# Fraise à neige

FABRIQUÉ EN FRANCE

## **SNB1528BI**

**Stock limité**

Moteur BRIGGS & STRATTON 1450 SNOW  
 Cylindrée 306 cc  
 Puissance nette<sup>(1)</sup> 4 kW à 3600 tr/min  
 Démarrage Manuel et électrique  
 Réservoir essence 3 L  
 Largeur de travail 71 cm  
 Diamètre des fraises Ø 320 mm  
 Nombre de vitesses 6 AV + 2 AR  
 Poids 110 kg



► **2529€ TTC**



# Tarière

## **NEABB532E**

**Nouveauté**

Moteur 53,2 cc – 2 temps  
 Puissance 2,4 kW à 7500 tr/min.  
 Profondeur maxi de travail 1,6 m  
 Poids à vide 10,7 kg

► **779€ TTC**

Powered by  
**SARP**

► Option : rallonge de 40 cm VBR40

	Type	Ø	Longueur
VB100	Vrille NEA	100 mm	1020 mm
VB150	Vrille NEA	150 mm	1020 mm
VB200	Vrille NEA	200 mm	1020 mm
VBR40	Rallonge NEA	-	400 mm





# Brosse de désherbage

FABRIQUÉ EN FRANCE

## BDS55H

Moteur HONDA GCVX200 - OHV

Cylindrée 201 cc

Puissance nette<sup>(1)</sup> 2,8 kW à 3000 tr/min

Largeur de travail 57 cm

Avancement Manuel

Vitesse de rotation des outils 170 tr/min

Outil de travail d'origine 8 pinceaux métalliques

Roues arrière Ø 375 mm avec produit anti-crevaisson

Dimensions (Lxlxh) 182 x 59 x 105 cm

Poids à vide 65 kg

► **2330€<sup>TTC</sup>**

POWERED by  
**HONDA**

**ATTENTION :**  
**MACHINE NÉCESSITANT UNE FORMATION**



### › Outils brosse complète - Réf. KSPMC

- Palier en fonte avec roulements, 8 pinceaux métalliques en acier haute résistance sertis.
- Pinceaux réglables sans outil au fur et à mesure de leur usure.



### › Jeu de 8 pinceaux métalliques Réf. KPM.



### › Outils brosse mixte complète pour surfaces délicates - Réf. KSBMC

- Composée de lamelles acier et de brins polymère.
- Réglage de la hauteur sans outil sur 2 positions pour compenser l'usure des brins de la brosse.
- Livrée avec son support.



### › Brosse mixte sans support Réf. BM.



# Equipements de Protection Individuelle

## Casque de protection complet

### SCPC

S SARP



Nouveauté

Pression réglable des protège-oreilles pour un confort optimal

Casque de sécurité à bord standard

Taille (52-66 cm) facile à ajuster

Casque anti-bruit en ABS (SNR23,4 dB)

Visière noire anti-projection protège de l'éblouissement



Visière relevable

## Gants de protection

Nouveauté



### SGFP

S SARP

- » Tailles S au XXL.
- » Matières : coque extérieure en tissu spandex, cuir synthétique, PVC, manchette en néoprène, tissu UHMWPE contre les coupures, doublure - 95% polyester / 5% élasthanne.
- » Normes CE EN ISO11393-4 / EN 388.

## Produits jardin

### Gants de protection

#### GAVS

S SARP



- » Taille 10 (L).
- » Caoutchouc néoprène cousu à l'intérieur de la paume et des phalanges.
- » Maille fine sur dessus pour une meilleure respirabilité.
- » Conforme à la norme CE EN 420 + A1, EN 388.

### Lunettes de protection

#### SLP

S SARP



Nouveauté

- » Design épuré.
- » Ultra légères.
- » Branches souples et flexibles dotées d'embouts en caoutchouc pour un meilleur confort.
- » Conforme à la norme CE EN 166, verre en polycarbonate CLASSE:1F.

### Casques anti-bruit

#### SCAB

Nouveauté



- » RSB 35dB.
- » Serre-tête en acier flexible.
- » Serre-tête rembourré.
- » Coussinets en mousse souple.
- » Coussins internes en mousse acoustique.
- » Conforme à la norme CE EN 352-1.



# SABRE FRANCE MET LE CAP SUR L'ÉCO-RESPONSABILITÉ

## L'indice de réparabilité

Une note sur 10  
depuis  
le 1<sup>er</sup> janvier  
2021

Obligatoire sur 5 catégories

- Électroménager • Smartphone
- Ordinateurs portables • Téléviseurs
- Tondeuses à gazon électriques

Une mesure de la loi  
**Anti-gaspillage**  
pour une  
**économie circulaire**

... indique si le produit est plus ou moins réparable.

1,5/10

3/10

5,5/10

7/10

8,5/10

.. grâce à plusieurs critères, notamment :

1

La **démontabilité**  
du produit

2

La **disponibilité** des conseils  
d'utilisation et d'entretien

3

La **disponibilité** et le **prix**  
des pièces détachées

### L'OBJECTIF :

- Lutter contre l'obsolescence (programmée ou non)
- Éviter le gaspillage des ressources

**Retrouvez le mode de calcul sur notre site internet**

## Responsabilité élargie du producteur (REP)

### Qu'est-ce que la REP ?

Les filières à responsabilité élargie des producteurs (REP) sont des dispositifs particuliers d'organisation de la prévention et de la gestion de déchets qui concernent certains types de produits. Ces dispositifs reposent sur le principe de responsabilité élargie du producteur, selon lequel les producteurs, c'est-à-dire les personnes responsables de la mise sur le marché de certains produits, peuvent être rendus responsables de financer ou d'organiser la gestion des déchets issus de ces produits en fin de vie.

La mise en place d'une filière REP signifie donc le transfert de la responsabilité, et donc des coûts, de la gestion des déchets aux producteurs. Il s'agit d'une application du principe pollueur-payeur.

### Qui est concerné ?

Les personnes directement concernées par cette taxe sont les fabricants, les importateurs, les négociants, les transporteurs, les collecteurs de déchets...

### Combien ça coûte ?

En fonction de chaque modèle, le coût pris en charge par SABRE FRANCE peut varier entre 1 % et 5 % par machine, en fonction de son poids.

## Les agréments

SCRELEC (filière piles et accumulateurs) .....	FR001715_06LXOO
ECOSYSTEM (filière DEEE) .....	FR001715_05HIYC
CITEO (eco emballage) .....	FR001715_01DZBP
CITEO (papiers) .....	FR001715_03GYBZ
GIE (contribution pneumatiques) .....	FR001715_16EACY
ECOLOGIC (machines thermiques) .....	FR001715_14PJON

**L'éco-contribution, un outil au service de la protection de l'environnement.**





\* Conformément à la réglementation en vigueur, il appartient à chaque revendeur de fixer librement ses prix de ventes.  
Les prix publics TTC indiqués sur ce document n'ont qu'une valeur informative du marché. Prix indicatifs fournisseurs TTC (TVA 20%).  
Prix valables jusqu'au 30 septembre 2024. En raison des fluctuations du cours des monnaies étrangères, ces prix peuvent être modifiés sans préavis.

# **SABRE FRANCE**

BP 96 - 76203 DIEPPE cedex  
[espace-contact@sabre-france.com](mailto:espace-contact@sabre-france.com)  
[www.sabre-france.com](http://www.sabre-france.com)



**Votre revendeur agréé :**

